

HARDENER 008 7590

El Hardener 008 7590 es un endurecedor alifático de isocianato diseñado para sistemas de pintura de poliuretano bicomponentes. Proporciona excelentes propiedades mecánicas y resistencia a la intemperie, siendo ideal para aplicaciones industriales que requieren acabados duraderos y de alta calidad.

FICHA TÉCNICA:

- Tipo de producto: Endurecedor alifático de isocianato
- Compatibilidad: Sistemas de pintura de poliuretano bicomponentes
- Relación de mezcla: Varía según el producto base; por ejemplo, 3:1 con Temadur Clear
- Tiempo de vida útil de la mezcla: Aproximadamente 2 horas a 23°C (viscosidad de 25s DIN 4)
- Densidad: Aproximadamente 1.0 kg/l (mezclado)
- Contenido de sólidos en volumen: 43±2% (mezclado con Temadur Clear)
- Contenido de VOC: 510 g/l (sin diluir); 600 g/l (diluido al 30%)
- Aplicación: Brocha, rodillo o pulverización

BENEFICIOS:

- Alta durabilidad: Proporciona acabados resistentes al desgaste y a la intemperie.
- Versatilidad: Compatible con una amplia gama de pinturas de poliuretano de Tikkurila.
- Certificación marina: Aprobado para aplicaciones en interiores de embarcaciones.



IMAGEN REFERENCIAL

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Mezcla: Asegúrese de seguir la relación de mezcla específica del producto base.
- Aplicación: Utilice equipos adecuados y siga las recomendaciones de aplicación del sistema de pintura.
- Almacenamiento: Mantener en un lugar fresco y seco, en envase bien cerrado.
- Seguridad: Utilizar equipo de protección personal adecuado y trabajar en áreas bien ventiladas.